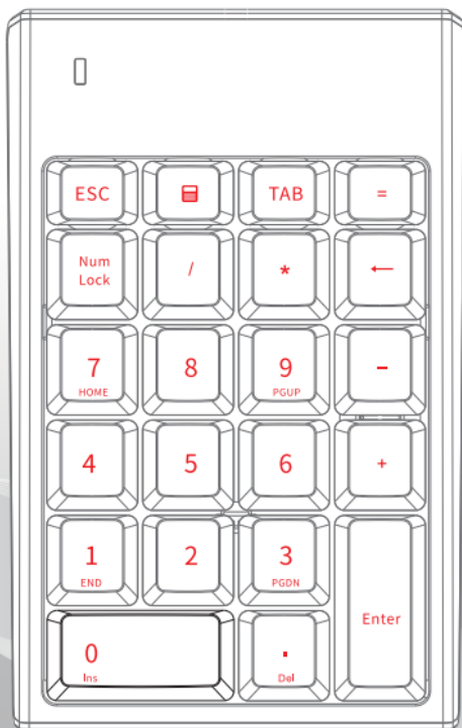




## Manual del Usuario

Teclado numérico inalámbrico de 22 teclas

NS-KB11NW

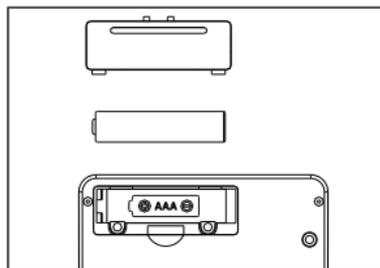


## Instalando las pilas

Este modelo utiliza una pila AAA alcalina (no incluida)

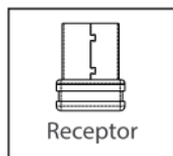
**Paso 1:** Remueva la tapa del compartimiento de pilas que se encuentra en la base del teclado, como muestra la imagen.

**Paso 2:** Inserte la pila AAA (no incluida) en el compartimiento y luego coloque la tapa nuevamente.



## Conectando el receptor

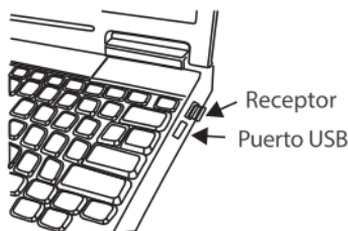
Inserte el receptor en un puerto USB de su PC, como muestra la imagen.



Receptor



Puerto USB



## Restaurar configuración de fábrica (realinear con el receptor)

En caso del que el teclado deje de funcionar, puede realinearlo con el receptor volviendo a las configuraciones de fábrica.

Para eso realice la siguiente operación:

- Inserte el receptor en el puerto USB de su PC y al mismo tiempo inserte la pila en el teclado. Una vez hecho esto el LED indicador parpadeará rápidamente indicando que la restauración ha sido exitosa.

## Teclas rápidas



: Abrir calculadora

**TAB** : Tabular

**ESC** : Escape

### *Nota*

---

**Ahorro de energía:** Cuando el teclado no es utilizado por más 2 segundos, ingresa en modo ahorro de energía. Para volver al modo normal presione cualquier tecla.

## Indicador LED

Este teclado esta provisto de un LED rojo que indica el estado de "Num Lock". Cuando el LED esta encendido quiere decir que la función "Num Lock" esta activada, por lo tanto puede ingresar

cualquier número del teclado.

Cuando el LED esta apagado la función "Num Lock" esta deshabilitada y se activarán las siguientes funciones:

- Presione el número **1** para **FIN**
- Presione el número **2** para **↓**
- Presione el número **3** para **AV PÁG.**
- Presione el número **4** para **←**
- Presione el número **6** para **→**
- Presione el número **7** para **INICIO**
- Presione el número **8** para **↑**
- Presione el número **9** para **RE PÁG.**
- Presione el número **0** para **INS**
- Presione el número **.** para **SUPR**

[www.nisuta.com](http://www.nisuta.com) | [hola@nisuta.com](mailto:hola@nisuta.com)  
☎ Soporte Técnico +54 9 11 6628-1252